PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

- [Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P10480/DH/CH	WEITERES siehe Mitteitung über Recherchenberichts zutreffend, nachste					
	Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)				
	PCT/EP 03/08424	(Tag/Monat/Jahr) 30/07/2003	30/07/2002				
Ì	Anmelder						
	CONTINENTAL TEVES AG & CO.	OHG					
Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.							
Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt 4 Blätter. X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Tecl							
	1. Grundlage des Berichts		- internationalan Anmaldung in der Saracha				
	durchgeführt worden, in der sie ei	ternationale Recherche auf der Grundlage dei ngereicht wurde, sofern unter diesem Punkt ni	Citis and cites angeges on ten				
	Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgefuhrt worden.	de eingereichten Übersetzung der internationalen				
	b. Hinsichtlich der in der internationa	ilen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/ s Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das	oder Aminosäuresequenz ist die internationale				
	in der internationalen Ann	neldung in Schriflicher Form enthalten ist.					
		ationalen Anmeldung in computerlesbarer For					
		lich in schriftlicher Form eingereicht worden is					
bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
	internationalen Anmeldur	ig im Anmeidezeitpunkt ninausgent, wurde vo	orotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der rgelegt.				
)	Die Erklärung, daß die in wurde vorgelegt.	computerlesbarer Form erfaßten Informations	en dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,				
	2. Bestimmte Ansprüche	haben sich als nicht recherchierbar erwies	en (siehe Feld I).				
	3. MangeInde Einheitlichk	eit der Erfindung (siehe Feld II).					
	4. Hinsichtlich der Bezeichnung der E		•				
		eingereichte Wortlaut genehmigt.					
	wurde der Wortlaut von	der Behörde wie folgt festgesetzt:					
	5. Hinsichtlich der Zusammenfassung						
	wurde der Wortlaut nach Anmelder kann der Beh Recherchenberichts ein	eingereichte Wortlaut genehmigt. n Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen örde innerhalb eines Monats nach dem Datun e Stellungnahme vorlegen.	r der Absertaang dieses internationals.				
		en ist mit der Zusammenfassung zu veröffent	dichen: Abb. Nr. 10				
	X wie vom Anmelder vorg		keine der Abb.				
	1	t keine Abbildung vorgeschlagen hat.					
	well diese Abbildung die	e Erfindung besser kennzeichnet.					

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

es Aktenzeichen PCT. 03/08424

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B60T11/228 B60T17/22 B60T11/30

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 **B60T**

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. ALS		
Kalegone	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 08, 6. Oktober 2000 (2000-10-06) & JP 2000 142365 A (BOSCH BRAKING SYSTEMS CO LTD), 23. Mai 2000 (2000-05-23) in der Anmeldung erwähnt Zusammenfassung	1,14
P,A	& US 6 438 955 B1 (CHIBA SHUSAKU) 27. August 2002 (2002-08-27) das ganze Dokument	1,14
A	DE 90 16 775 U (BOSCH) 9. April 1992 (1992-04-09) Seite 2, Zeile 14 -Seite 4, Zeile 9; Abbildungen 1-3	1
	Abbildungen 1-3	

V	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
ᇈ	entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung van besonderer bedeutung, die beanspruchte Erlindu kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

12/11/2003

4. November 2003

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Blurton, M

1

INTERNATIONALER BECHERCHENBERICHT

Interpretation Aktenzelchen
PC1-LP 03/08424

		PCTALP 03	00424
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	DE 10 39 858 B (SCHAEFER INDUSTRIEGESELLSCHAFT) 25. September 1958 (1958-09-25) Spalte 3, Zeile 32 -Spalte 5, Zeile 66; Abbildungen 1-12		1,14
	-		

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, d

selben Patentfamilie gehören

PCT S Aklenzeichen 03/08424

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
JP 2000142365	A	23-05-2000	US	6438955 B1	27-08-2002
DE 9016775	U	09-04-1992	DE JP	9016775 U1 4277381 A	09-04-1992 02-10-1992
DE 1039858	В	25-09-1958	FR FR FR GB GB US	69260 E 72099 E 1083763 A 792032 A 753699 A 2942423 A	23-10-1958 21-03-1960 12-01-1955 19-03-1958 28-06-1960